 x of Cla	

App	licatior	ո/Con	trol	No.

10/723,207

Examiner

Nora M. Rooney

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WANG ET AL.

Art Unit

1644

<b>√</b>	Rejected
1	Allowed

-	-	(Through numeral) Cancelled
[	_	Postricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Г			1	Date					۱ ۱	Cla	aim				Dat			_
٦			_	_	Г.	1	ĭ–	Г	r -	Γ		- 016		$\neg$	Т	Т		ř–	Г	Г
Final	Original	9/13/20										Final	Original							
	1	-									1		51		$\top$	Т	T		Г	Γ
	2	-						Г			1	,	52		T				Γ	T
	3	+									1		53				Т	Γ		Γ
	4	+											54							Γ
	5	+				-					1		55					Γ		Γ
	6	+											56				Τ	Π		Γ
	7	+											57							Γ
	8	+											58			Т	Τ			Γ
	9	+											59				1		Г	Γ
	10	+											60		T					Γ
	11	+											61				Γ			Γ
	12	+											62						П	Γ
	13	+			Γ	Г							63		T	Т	Т	Γ	Γ	Γ
	14	-											64		T				Г	Γ
	15	+									١.		65		1					Г
	16	+											66							Γ
	17	+											67		$\top$					Γ
	18	+											68		Т		T	Γ		Γ
	19	-									]		69		Т		Π			Γ
	20	•									]		70				Г	Γ		Γ
	21	-									]		71				Τ			
	22	+											72							Γ
	23	+											73							Γ
	24	+											74							Γ
	25	+											75			$\top$	Τ			Γ
	26	-											76							Γ
	27	-											77							Γ
	28	-											78							Γ
	29												79							Γ
	30								$\Box$		]		80							
	31										]		81							Γ
	32												82					L		
	33				L				<u> </u>		]- ,		83							
	34										]		84							
Ш	35		L			L			L		]		85							
	36										]		86							
	37	匚			L	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		]		87		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$\Box$			Ĺ
Ш	38	L		_							]		88				乚	L		Ĺ
$oxed{oxed}$	39				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			89							Ĺ
	40	L				匚	$\Box$				]		90	$\coprod$						Ĺ
Ш	41	_		<u> </u>	╙		<u> </u>		<u> </u>		ļ		91		$\perp$	$\perp$		匚		Ĺ
$oxed{oxed}$	42	匚		_	<u> </u>	L	_		<u> </u>		Į		92		$\Box$	$\bot$	$\perp$	L	$\Box$	Ĺ
igsqcup	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L			<u> </u>	<u> </u>	]		93				$\perp$			Ĺ
ш	44	匚	<u> </u>	<u> </u>					L		]		94		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		$oxed{\Box}$	Ĺ	Ĺ	Ĺ
	45			<u> </u>									95		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	J				Ĺ
	46			$\Box$	匚	匚	$\Box$	匚	匚		] -		96		T			$L^{-}$	L	Γ
	47		匚								]		97				$\Box$			Γ
	48	L		L					匚		]		98		$\Box \Gamma$	T	$oxed{\Box}$		$\Box$	Γ
1 7	49							匚	L		Į		99		$oxed{T}$					Γ
-	50												100							

			_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	Final	Original									
		51	$\neg$				П	$\Box$	П	М	П
		51 52			$\vdash$	$\vdash$		_	-	_	$\vdash$
i		52				_	_	_			_
		53				_					
		54									
		55									
		56									
		56 57									
		58									
		59					$\overline{}$	$\overline{}$	_	_	
		60				Н			-		_
-		61	-		_	$\vdash$	-	_			
		01	_		_	_	_	_	_	_	
		62 63		_				_			
		63									
٠		64 65 66									
		65			L						
		66									
٠.		67									
		68		-					-		-
		69		_		-					Н
		70		H	$\vdash$		_	_	-		Н
		70 71		-	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$		Н
		72		Н	H	Н	-		$\vdash$		Н
		72	_	-		<u> </u>					H
		73									Н
		73 74 75		$\vdash$	<u> </u>						
		75		<u> </u>		_	_				H
į		76 77		<u> </u>							
		77									ļ
		78 79		$\vdash$	_		_	_		_	
		79					L.,				
		80					<u> </u>				
		81 82 83									
		82									
t		83									
ĺ		84 85									
		85									
		86		Т							
		87		┢	_			-		-	-
		88		Н	_		-				_
		89			_	$\vdash$				-	-
		90		-				_	_		_
		91		$\vdash$	<u> </u>						-
				H	_				_		-
	<u> </u>	92 93		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	-	-
		93		$\vdash$	<del> </del>						
-				$\vdash$	<u> </u>					ļ	<u> </u>
		95 96			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>
		97		$\vdash$	<u> </u>	H	<u> </u>	ļ.,	ļ	L	<u> </u>
		98	_		<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	_	ļ	Н
	ļ	99		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ļ	ļ	L.,	<u> </u>
	1	100			1	1					

Claim         Date           E         D           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           144         145           146         147           148         149           150         150		l	L	_						,		
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140	Cla	Date										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149	Final	Original										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		101										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102										
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103	Ш				_	_				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149   140		104	_				<u> </u>	<u> </u>			Щ	
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105	⊢	_	_	_		⊢	-		_	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	┝	H	$\vdash$	-		┝			Н	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	<del> -</del>	-	$\vdash$			$\vdash$			$\dashv$	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	Г	Г								
112		110										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			$\square$						Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		<u> </u>	L_			L		L	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	_	<u> </u>	<u> </u>	<b></b>	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	<del> </del>			_	$\vdash$	H	_	Н	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	$\vdash$	$\vdash$							Н	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	-	H		$\vdash$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	┢	$\vdash$		-	-	<del> </del>	_		H	
120		119									П	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		$ldsymbol{ld}}}}}}$				L_				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				_		<u> </u>	_	_	Ш	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	⊢	_			-		ļ	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	┢	┢			<u> </u>	├	_		Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	_	┢	┢	$\vdash$	_	├─		_	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		$\vdash$		-		-			Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					_					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130		L								
133		131	_	L	_		_	<u> </u>			Щ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	_	⊢	$\vdash$	<u> </u>	_	├	_		-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133		⊢	-	-					-	
136		135	┢			<u> </u>		╢	-		$\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Т	_	┢	Т	$\vdash$	┪	Г			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140		138										
141				_	<u> </u>			L			Ш	
142 143 144 145 146 147 148		140		_			_	<u> </u>				
143			⊢	$\vdash$	-	H	<u> </u>		$\vdash$	_	Н	
144			┢	├	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$			
145			-	-	<u> </u>	-	$\vdash$		H	H	$\vdash \vdash$	
146			<del>                                     </del>	_	Т		$\vdash$		Т	-	$\vdash$	
147						Г						
149												
						$\Box$					Щ	
150			<u> </u>	_		L	<u> </u>	L	_	L	Щ	
		150	l	_	<u> </u>		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш	